

**தாஞ்சிபுரம், செங்கற்பட்டு, வேலூர், இராணிப்பேட்டை, நாகப்பட்டினம்
மற்றும் தேனி மாவட்டங்கள்**
முதல் திருப்புதல் கேரவ - 2025

12 - ஆம் வகுப்பு கணக்குப்பதிவியல் - விடைக் குறிப்பு

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து குறியிட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து எழுதுதல். $20 \times 1 = 20$			
1	அ	மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு	
2	இ	இது அனைத்து வகையான அமைப்புகளுக்கும் பொருந்தும்	
3	ஈ	அந்நாளைய ரொக்க மற்றும் வங்கி இருப்பு	
4	ஆ	முதலின வரவு	
5	அ	வழங்கப்படுவதில்லை	
6	ஈ	₹. 500	
7	அ	நற்பெயர் ஒரு புலனாகாச் சொத்து	
8	அ	₹. 36,000	
9	அ	ஆதாயம்	
10	இ	5:3	
11	இ	விலகும் கூட்டாளியின் கடன் க/கு	
12	அ	3:1	
13	ஈ	நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடக்கவிலையியல்	
14	இ	25	
15	ஆ	நீண்டகாலக் கடன் தீர்க்கும் திறன்	
16	அ	உரிமையாளர் விகிதம்	
17	ஆ	அலுவலக பயன்பாட்டிற்காக வங்கியில் இருந்து எடுத்த ரொக்கம்	
18	ஆ	உரிய குறிப்பேடு சான்றாவணம்	
19	இ	இன்.:போசிஸ் வரையறு நிறுமம்	
20	ஆ	5%	

பகுதி - II

எலையேஞும் ஏழு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும் அவர்கில் வினா எண் 30 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும். $7 \times 2 = 14$

21. நிலைஅறிக்கை என்றால் என்ன?
- ❖ நிலை அறிக்கை என்பது, ஒரு குறிப்பிட்ட நாளுக்கான சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகள் இருப்பைக் காட்டும் ஒரு அறிக்கை ஆகும்.

22. 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முமிவடையும் ஆண்டிர்கான

இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	தொகை ₹
இறுதிமுதல் (2018, டிசம்பர் 31)	1,80,000
கூட்டுக் அவ்வாண்டின் எடுப்புகள்	50,000
	2,30,000
கழிக்க : கூடுதல் முதல்	40,000
சரிக்கட்ட இறுதி முதல்	1,90,000
கழிக்க: தொடக்க முதல் (2018, ஜூவரி1)	2,20,000
அவ்வாண்டின் நட்டம்	(-) 30,000

(அல்லது)

இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	தொகை ₹.	விவரம்	தொகை ₹.
இறுதி முதல்	1,80,000	தொடக்க முதல்	2,20,000
எடுப்புகள்	50,000	கூடுதல் முதல்	40,000
நட்டம்	30,000	இலாபம்	----
	2,60,000		2,60,000

∴ நட்டம் ₹. 30,000

23. ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம் - சிறு குறிப்பு தரவும்.

- ❖ உறுப்பினர்களிடமிருந்து பெறப்படும் ஆயுள் உறுப்பினர் கட்டணம், ஒரு முதலின வரவாகும்.
- ❖ ஏனெனில், இது திரும்பத் திரும்ப நிகழாத் தன்மை கொண்டது.

24. **சீர்காழி பாடகர்கள் சங்கத்தின் வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு**

ப	வ	செலவுகள்	தொகை ₹.	தொகை ₹.	வருமானம்	தொகை ₹.
		எழுதுபொருள்கள் பயன்படுத்தியது :				
		தொடக்க இருப்பு	2,600			
		கூட்டுக் : கொள்முதல்	6,500			
			9,100			
		கழிக்க : இறுதி இருப்பு	2,200			
				6,900		

25. இலாப நட்டப் பகிரவு கணக்கு ஏன் தயாரிக்கப்பட வேண்டும்?

- ❖ இது கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற வேண்டிய தொகை மற்றும் கூட்டாளிகளுக்குச் செலுத்த வேண்டியது தொடர்பான நடவடிக்கைகளைச் சரிக்கட்டும் நோக்கத்திற்காக இலாபநட்டப் பகிரவு கணக்கு தயாரிக்கப்படுகிறது.

26. சராசரி இலாபம் = $\frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}}$
 $= \frac{10,000+11,000+12,000+13,000+14,000}{5} = \frac{60,000}{5} = ₹.12,000$

நற்பெயர் = சராசரி இலாபம் \times கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை
 $= 12,000 \times 2 = ₹.24,000$

27. தியாக விகிதம் என்றால் என்ன?
 ♦ தியாக விகிதம் என்பது, பழைய கூட்டாளிகள், தங்கள் இலாபத்தில் ஒரு விகிதத்தை, புதிய கூட்டாளிக்கு ஆதரவாக தியாகம் செய்வது அல்லது விட்டுக் கொடுப்பது ஆகும்

28. 1) எந்த ஆண்டு Tally Solutions, Tally.ERP 9 எனும் மென்பொருளை அறிமுகம் செய்தது?
 2) எந்த கணக்கு பதிவியல் முறையை இந்த மென்பொருள் பின்பற்றுகிறது?
 1) 2009 - ம் ஆண்டு Tally Solutions, Tally.ERP 9 எனும் மென்பொருளை அறிமுகம் செய்தது.
 2) இரட்டைப்பதிவு முறையை இந்த மென்பொருள் பின்பற்றுகிறது.

29 பங்கு முதலின் பல்வேறு பிரிவுகளை குறிப்பிடுக.

- (i) அங்கீரிக்கப்பட்ட முதல்
- (ii) வெளியிட்ட முதல்
- (iii) ஒப்பிய முதல்
- (iv) அழைக்கப்பட்ட முதல்
- (v) செலுத்தப்பட்ட முதல்
- (vi) காப்பு முதல்

30. ஒரு இசைச் சங்கத்திற்கு தொடர்புடைய ஏதேனும் ஐந்து செலவுகளைப் பட்டியலிடவும்
- 1) இசைக் கருவிகள் வாங்கியது
 - 2) வாடகைச் செலுத்தியது
 - 3) மின் கட்டணம்
 - 4) அலுவலகச் செலவுகள்
 - 5) சம்பளம்
 - 6) பராமரிப்புச் செலவுகள் (இசைக் கருவிகள்)
 - 7) காப்பீடு
 - 8) மதிப்புதியம்
 - 9) தணிக்கை கட்டணம்
 (தொடர்புடைய பிற விடைகள் எழுயிருப்பின் மதிப்பெண் வழங்கலாம்)

பகுதி - III

எனவேயேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 40 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.

7 × 3 = 21

31.

ப	மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு		வ
விவரம்	தொகை ₹.	விவரம்	தொகை ₹.
இருப்பு கீ/கோ (தொடக்க இருப்பு)	80,000	ரொக்க க/ரு (பெற்றது)	2,00,000
விற்பனை க/ரு (கடன்) (இருப்பு கட்டும் தொகை)	2,54,000	அளித்த தள்ளுபடி க/ரு விற்பனை திருப்ப க/ரு இருப்பு கீ/கீ (இறுதி இருப்பு)	10,000 4,000 1,20,000
	3,34,000		3,34,000

∴ கடன் விற்பனை ₹. 2,54,000

32. பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கிற்கும், வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கிற்கும் உள்ள வேறுபாடுகளைத் தரவும்.

அடிப்படை	பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் கணக்கு	வருவாய் மற்றும் செலவினக் கணக்கு
நோக்கம்	இது, ரொக்கப் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள் அறிவுதற்கு தயாரிக்கப்படுகிறது	இது உபரி அல்லது பற்றாக்குறை குறித்து அறிந்துகொள்ள தயாரிக்கப்படுகிறது
கணக்கின் தன்மை	இது, ஒரு சொத்துக் கணக்காகும். இது, ரொக்கக் கணக்கின் தொகுப்பாகும். அதைத்து ரொக்கப் பெறுதல்கள் பற்றும் பக்கத்திலும், ரொக்கக் கணக்கின் வரவுப் பக்கத்திலும் பதியப்படுகின்றன	இது, ஒரு பெயரளவுக் கணக்காகும். இது, இலாபநட்ட கணக்கைப் போன்றதாகும். செலவுகள் பற்றும் பக்கத்திலும், வருமானங்கள் வரவுப் பக்கத்திலும் பதியப்படுகின்றன
கணக்கியலின் அடிப்படை	இது, ரொக்க அடிப்படையிலான கணக்கியலை அடிப்படையாகக் கொண்டது	இது, நிகழ்வு அடிப்படையிலான கணக்கியலை அடிப்படையாகக் கொண்டது
தொடக்கம் மற்றும் இறுதி இருப்பு	இது, தொடக்க ரொக்கம் மற்றும் வங்கி இருப்புகளைக் கொண்டு தொடங்கப்பட்டு, இறுதி ரொக்கம் மற்றும் வங்கி இருப்புகளைக் கொண்டு முடிவடைகிறது.	இங்கு தொடக்க இருப்பு என்பது கிடையாது. இது உபரி அல்லது பற்றாக்குறையுடன் முடிவடைகிறது
நடவடிக்கையின் தன்மைகள்	இது வருவாயினம் அல்லது முதலினம் என்ற வேறுபாடு	இது வருவாயின நடவடிக்கைளை மட்டுமே, அதாவது வருவாயினச்

	இல்லாமல், அனைத்துப் பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்களைக் கொண்டிருக்கும்.	செலவுகள் மற்றும் வருவாயின வரவுகள் மட்டுமே கொண்டிருக்கும்.
காலம்	நடப்பு ஆண்டில் மேற்கொண்ட அனைத்து ரொக்கை பெற்றல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள், அனைவ கடந்து ஆண்டு, நடப்பு ஆண்டு மற்றும் எதிர்வரும் ஆண்டிற்குரியதாக இருந்தாலும், இங்கு பதியப் படுகின்றன.	நடப்பு ஆண்டிற்குரிய நடவடிக்கைகள் மட்டும் இது கொண்டிருக்கும்.

33. எடுப்புகள் மீது வட்டி = எடுப்புத் தொகை \times வட்டி விதம் \times வட்டிக்குரிய காலம்
 $= \text{₹. } 10,000 \times \frac{10}{100} \times \frac{9}{12}$

எடுப்புகள் மீது வட்டி = ₹. 750

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.	பற்று	வரவு
2018 டிசம்பர் 31	வேலன் முதல் க/கு எடுப்புகள் மீது வட்டி க/கு (எடுப்பு மீது வட்டி விதித்தது)		750	750
"	எடுப்புகள் மீது வட்டி க/கு இலாபநட்ட பகிர்வ க/கு (எடுப்புகள் மீது வட்டி வட்டி கணக்கை முடித்தது)		750	750

34. நற்பெயரைத் தீர்மானிக்கும் ஏதேனும் மூன்று காரணிகளைத் தரவும்.

1) நிறுவனத்தின் இலாபம் ஈட்டும் திறன்

- ❖ நிறுவனத்தின் இலாபம் ஈட்டும் திறன், நற்பெயரின் மதிப்பினைத் தீர்மானிக்கிறது.
- ❖ அதிக இலாபம் ஈட்டும் ஒரு நிறுவனம் அல்லது எதிர்காலத்தில் அதிக இலாபம் ஈட்டும் திறனைக் கொண்டுள்ள ஒரு நிறுவனம், அதிகமான நற்பெயர் மதிப்பினைக் கொண்டிருக்கும்.

2) வியாபார நிறுவனத்தின் சாக்கமான அமைவிடம்

- ❖ வியாபார நிறுவனமானது, வாடிக்கையாளர்களால் எனிதில் சென்றடையக் கூடிய முக்கிய இடத்தில் அமைந்திருந்தால், அது அதிக வாடிக்கையாளர்களைக் கவரும்.

3) நல்ல தரமான பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் வழங்குதல்

- ❖ நல்ல தரமான பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை வழங்குவதால், வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்கள் மத்தியில் நன்மதிப்பைப் பெற்று, நிறுவனத்தின் நற்பெயர் அதிகரிக்கும்.

4) வியாபார நிறுவனத்தின் கால அளவு

- ❖ நீண்ட ஆண்டுகள் வணிகத்தை நடத்தி வரும் நிறுவனத்தை, வாடிக்கையாளர் நன்கு அறிந்திருப்பதால், அந்தநிறுவனம் அதிக நன்மதிப்பைக் கொண்டிருக்கும்.

5) திறமையிகு மேலாண்மை

- ❖ திறமையான மேலாண்மைத் திறன் கொண்டிருக்கும் நிறுவனம், திறமை குறைந்த மேலாண்மைத் திறன் கொண்டுள்ள நிறுவனத்தோடு ஒப்பிடுகையில், அதிகமான இலாபம் ஈட்டும் மற்றும் அதிக மதிப்பிலான நற்பெயரைக் கொண்டிருக்கும்.

6) போட்டியின் அளவு

- ❖ போட்டியே இல்லாத அல்லது குறைவான போட்டியைக் கொண்டுள்ள நிறுவனத்தின் நற்பெயர் மதிப்பு அதிகமானதாக இருக்கும்.

7) பிர காரணிகள்

- ❖ உரிமையாளரின் பிரபலம், ஈர்க்கக்கூடிய விளம்பரம், வாடிக்கையாளரிடம் நெருங்கிய தொடர்பு போன்ற பிற காரணிகளும், தொழிலின் நற்பெயரின் மதிப்பை உயர்த்தக் கூடியதாகும்.

35. தியாகப் பங்கு = $\frac{1}{14}, \frac{1}{14}$

விமலா மற்றும் கமலா அவர்களின் தியாக விகிதம் 1 : 1

பழைய இலாபம் பகிர்வ விகிதம் = 4 : 3 அல்லது $\frac{4}{7} : \frac{3}{7}$

பழைய கூட்டாளிகளின் புதிய பங்கு = பழைய பங்கு - தியாகப் பங்கு

விமலா = $\frac{4}{7} - \frac{1}{14} = \frac{8-1}{14} = \frac{7}{14}$

கமலா = $\frac{3}{7} - \frac{1}{14} = \frac{6-1}{14} = \frac{5}{14}$

பதிய கூட்டாளியின் பங்கு

வினிதா = பழைய கூட்டாளிகளின் தியாகப் பங்குகளின் கூட்டுத்தொகை

$$= \frac{1}{14} + \frac{1}{14} = \frac{2}{14}$$

விமலா, கமலா மற்றும் வினிதா அவர்களின் புதிய இலாபப் பகிர்வ விகிதம்

$$= \frac{7}{14} : \frac{5}{14} : \frac{2}{14}$$

$$= 7 : 5 : 2$$

36

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப.	பற்று	வரவு
2018 ஜெனவரி 1	ரேஷி முதல் க/கு ($45,000 \times \frac{1}{3}$) ப ரதி முதல் க/கு ($45,000 \times \frac{1}{3}$) ப இராணி முதல் க/கு ($45,000 \times \frac{1}{3}$) ப இலாப நட்ட க/கு (பகிர்ந்து தரா நட்டம் அனைத்து கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கிறகு பழைய இலாப விகிதத்தில் மாற்றப்பட்டது)		15,000 15,000 15,000	45,000

37.

முத்து என்பவரின் ஏடுகளில் கறிபபோட்டுப் பகிவகள்

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
	நேர்மைப் பங்கு முதல் க/கு (20 x 6) ப நேர்மை பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/கு (20 x 3) நேர்மைப் பங்கு முதல் அழைப்பு க/கு (20 x 1) நேர்மைப் பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு (20 x 2) (பங்குகள் ஒறுப்பிழப்பு செய்தது)		120 60 20 40	

38. டேனியல் வரையறு நிறுமத்தின் 2016 மார்ச் 31 மற்றும் 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஒப்புநோக்கும் ஆண்டுக்குரிய ஒப்பீட்டு வருமான அறிக்கை

விவரம்	2015 - 2016	2016 - 2017	தொகையின் கூடுதல் (+)	சதவீதத்தின் கூடுதல் (+)
	₹.	₹.	அல்லது குறைவு (-)	அல்லது குறைவு (-)
விற்பனை மூலம் வருவாய்	40,000	50,000	+ 10,000	+ 25
தமிக்க : இயக்கச் செலவுகள் வரிக்கு முன் இலாபம்	25,000	27,500	+ 2,500	+ 10
தமிக்க : வருமான வரி	15,000	22,500	+ 7,500	+ 50
வரிக்கு பின்னர் உள்ள இலாபம்	4,500	6,750	+ 2,250	+ 50
வரிக்கு பின்னர் உள்ள இலாபம்	10,500	15,750	+ 5,250	+ 50

39. கணக்கியல் அறிக்கைகள் என்றால் என்ன?

- ❖ கணக்கியல் அறிக்கையானது, ஒரு நிறுவனத்தின் கணக்கேடுகளில் இருந்து பெறப்பட்ட கணக்கியல் தகவல் தொகுப்பு ஆகும்.

40. இலாப தன்மை விகிதங்கள் யாவை? அவை எவ்வகையில் வெளிப்படுத்துகின்றன?

- 1) இலாபக் கண்மை விகிதங்கள்
 - i) மொத்த இலாப விகிதம்
 - ii) இயக்க அடக்கவிலை விகிதம்
 - iii) இயக்க இலாப விகிதம்
 - iv) நிகர இலாப விகிதம்
 - v) முதலீடுமன் மீதான வருவாய்
- 2) இலாப தன்மை விகிதங்கள் சதவீதத்தில் வெளிப்படுத்துகின்றன.

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

பகுதி - IV

7 x 5 = 35

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

41. அ) சுபா என்பவரின் ஏடுகளில் 2019 , மார்ச் 31 ஆம் நாளைய ரிலையரிக்கை

பொறுப்புகள்	தொகை ₹.	சொத்துகள்	தொகை ₹.
கடன்ந் தோர்	90,000	கடனாளிகள்	1,80,000
வங்கி மேல்வரைப்பற்று	50,000	பெறுதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	70,000
செலுத்தற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு	2,40,000	கணினி	30,000
முதல் (இருப்பு கட்டும் தொகை)	4,20,000	இயந்திரம்	3,00,000
		சர்க்கிருப்பு	1,60,000
		தைரொக்கம்	60,000
	8,00,000		8,00,000

2019, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிர்கான

இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	தொகை ₹.
இறுதிமுதல் (31.03.2019)	4,20,000
கூட்டுத் தொகை எடுப்புகள்	30,000
	4,50,000
கழிக்க : கூடுதல் முதல்	40,000
சரிக்கட்ட இறுதி முதல்	4,10,000
கழிக்க : தொடக்க முதல் (2018, ஏப்ரல் 1)	1,20,000
அவ்வாண்டின் இலாபம்	2,90,000

(அல்லது)

மறுமதிப்பீட்டுக் கணக்கு

விவரம்	தொகை ₹.	விவரம்	தொகை ₹.
சர்க்கிருப்பு க/கு	30,000	கட்டடம் க / கு	10,000
வாராஜயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு	2,000	மறுமதிப்பீட்டு நட்டம்	
		ஆண்ட் முதல் க/கு (22,000 x $\frac{7}{10}$)	15,400
		பாலு முதல் க/கு (22,000 x $\frac{3}{10}$)	6,600
			22,000
			32,000
	32,000		

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

முதல் கணக்கு							
விவரம்	ஆண்த ₹	பாலு	சந்திர ₹	விவரம்	ஆண்த ₹	பாலு	சந்திர ₹
மறுமதிப்பீடு க/கு இருப்பு கி/இ	15,400	6,600	-	இருப்பு கீ/கொ	50,000	30,000	--
	55,600	32,400	20,000	வங்கி க/கு	--	--	20,000
	71,000	39,000	20,000	இலாப நட்ட க/கு	21,000	9,000	--
					71,000	39,000	20,000
				இருப்பு கீ/கொ	55,600	32,400	20,000

42.அ) திருச்சி கல்வியல் மன்றத்தின் ஏடுகளில் 2018. மசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு (மழவதையும் அண்மைகான பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்

ப	பெறுதல்கள்	தொகை ₹.	செலுத்தல்கள்	தொகை ₹.	வ
	இருப்பு கீ/கொ		முதலீடுகள் செய்தது	80,000	
	கைரொக்கம்	20,000	மதிப்பூதியம் செலுத்தியது	3,000	
	நன்கொடை பெற்றது	80,000	தனிக்கை கட்டணம்	2,000	
	பாதுகாப்பு பெட்டக	12,000	செலுத்தியது		
	வடாகை பெற்றது		பொதுச் செலவுகள்	7,000	
	அறைகலன் விற்றது	5,000	அஞ்சல் செலவுகள்	1,000	
	சந்தா பெற்றது	10,000	இருப்பு கி/இ		
			கைரொக்கம்	34,000	
		1,27,000			1,27,000

(அல்லது)

42. அ) ரஜன் நிறுமதித்தின் ஏடுகளில் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

1) பங்குகளை முகமதிப்பில் வெளியிடும் போது

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவ ₹.
	இயந்திரம் க/கு பெஜகன் நிறுவன க/கு (இயந்திரம் வாங்கியது)	ப	6,00,000	6,00,000
	பெஜகன் நிறுவன க/கு பங்குமதல் க/கு (பங்காள்ளு ₹. 10 வீதம் 60,000 முற்றிலும் செலுத்தப்பட்ட பங்குகளை வெளியிட்டது)	ப	6,00,000	6,00,000

2) பங்குகளை 50 % முறைமத்தில் வெளியிடும் போது

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவ ₹.
	இயந்திரம் க/கு பெஜகன் நிறுவன க/கு (அறைகலன் வாங்கியது)	ப		6,00,000 6,00,000
	பெஜகன் நிறுவன க/கு பங்குமதல் க/கு (40,000 x 10) பத்திர முறைமம் க/கு (40,000 x 5) (பங்காள்ளு ₹. 10 வீதம் 40,000 பங்குகள் 50% முறைமத்தில் வெளியிட்டது)	ப		6,00,000 4,00,000 2,00,000

43. அ)

ப பெறுதகர்குரிய மாற்றுச்சீட்டேக் கணக்கு வ

விவரம்	தொகை ₹.	விவரம்	தொகை ₹.
இருப்பு கீ/கொ	60,000	ரொக்கக் க/கு	1,60,000
	2,05,000	(பெறுதகர்குரிய மாற்றுச்சீட்டு) கடனாளிகள் க/கு (மாற்றுச்சீட்டு பெற்றது-இருப்புக்கட்டும் தொகை)	15,000 90,000
		இருப்பு கி/இ	2,65,000

விவரம்	தொகை ₹.	விவரம்	தொகை ₹.
இருப்பு கீ/கொ (தொடக்க இருப்பு) பெறுதகர்குரிய மாற்றுச்சீட்டு க/கு (மறுக்கப்பட்டது) விற்பனை க/கு (கடன்) (இருப்பு கட்டும் தொகை)	2,50,000	ரொக்கக் க/கு (பெற்றது)	7,25,000
	15,000	உள் திருப்பு க/கு பெறுதகர்குரிய மாற்றுச்சீட்டு க/கு (மாற்றுச்சீட்டு பெற்றது) வாராகடன் க/கு இருப்பு கி/இ (இறுதி இருப்பு)	50,000 2,05,000 30,000 2,40,000
		12,50,000	12,50,000

மொத்த விற்பனை = ரொக்க விற்பனை + கடன் விற்பனை

$$= ₹. 3,15,000 + ₹. 9,85,000 = ₹. 13,00,00$$

(அல்லது)

43. ஆ) Tally.ERP 9-ல் பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் சான்றாவணங்களின் வகைகளை குறிப்பிடவும்.
- பெறுதல் சான்றாவணம்
 - செலுத்தல் சான்றாவணம்
 - எதிர்ப்புவு சான்றாவணம்
 - கொள்முதல் சான்றாவணம்
 - விற்பனை சான்றாவணம்
 - உரிய குறிப்பேடு சான்றாவணம்

44. அ) கும்பகோணம் கூடைப்பந்து சங்கக்கிள் எடுகளில் 2018, மார்ச் 31 ஆம் நாளோடு முழுவதையும் ஆண்டுக்குரிய வருவாய் மற்றும் செலவினக்கணக்கு

ப	வ		
செலவுகள்	தொகை ₹.	வருமானம்	தொகை ₹.
மைதான வாடகை செலுத்தியது	12,000	அரங்க வாடகை பெற்றது	6,000
அச்சக்ட்டணம்	5,000	சந்தா பெற்றது	9,000
வங்கிக் கட்டணம்	1,000	பாதுகாப்பு பெட்டக	
கட்டடம் மீதான காப்பிடு	2,000	வாடகை பெற்றது	2,000
தொடர் விளையாட்டுப் போட்டி	16,000	பற்றாக்குறை	
செலவுகள்		(வருமானத்தைக் காட்டிலும் மிகுதியான செலவுகள்)	
தணிக்கைக் கட்டணம்	3,000		
விளையாட்டுப் பொருட்கள் வாங்கியது	4,000		
	43,000		43,000

(அல்லது)

44. ஆ) மூல்லை வரையறை நிறுமக்கின் போக்கு பகுப்பாய்வு

விவரம்	₹. இலட்சங்களில்			போக்கு சதவீதங்கள்		
	2015 - 2016	2016 - 2017	2017 - 2018	2015 - 2016	2016 - 2017	2017 - 2018
விற்பனை மூலம் பெற்ற வருவாய்	100	120	160	100	120	160
கூட்டுக : இதர வருமானம்	20	24	20	100	120	100
மொத்த வருமானங்கள்	120	144	180	100	120	150
குமிக்கு : செலவுகள்	20	14	40	100	70	200

வரிக்கு முன்னர் உள்ள இலாபம்	100	130	140	100	130	140
குமிக்கு : வருமான வரி 30%	30	39	42	100	130	140
வரிக்குப் பின்னர் உள்ள இலாபம்	70	91	98	100	130	140

45. அ) 1) நற்பெயர் (முழுவதையும் போக்கெழுதினால் :

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

i) நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
ii)				
iii) 2019 மார்ச் 31	நாரேஷ் முதல் க/கு (40,000 x $\frac{2}{5}$) ப மணி முதல் க/கு (40,000 x $\frac{2}{5}$) ப முத்து முதல் க/கு (40,000 x $\frac{1}{5}$) ப நற்பெயர் க/கு (நற்பெயர் போக்கெழுதியது)		16,000 16,000 8,000	40,000

- 2) நற்பெயர் பாதிக் தொகையை போக்கெழுதினால் (அதாவது ₹. 20,000)

குறிப்பேட்டுப் பதிவு

நாள்	விவரம்	பே.ப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
2019 மார்ச் 31	நாரேஷ் முதல் க/கு (20,000 x $\frac{2}{5}$) ப மணி முதல் க/கு (20,000 x $\frac{2}{5}$) ப முத்து முதல் க/கு (20,000 x $\frac{1}{5}$) ப நற்பெயர் க/கு (நற்பெயரில் பாதிக் தொகையை போக்கெழுதியது)		8,000 8,000 4,000	20,000

(அல்லது)

45.ஆ) சந்திரா வரையறு நிறுமக்கின் 2016 மார்ச் 31 மற்றும் 2017 மார்ச் 31 ஆம் நாளைய ஒப்பட்டு இருப்ப நிலைக்குறிப்பு

விவரம்	2015 - 2016	2016 - 2017	தொகையின் கூடுதல் (+)	சதவீதத்தின் கூடுதல் (+)
	₹.	₹.	அல்லது குறைவு (-)	அல்லது குறைவு (-)
1. பங்கு மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புகள் பங்குதாரர் நிதி நீண்டகாலச் பொறுப்புகள் நடப்பு பொறுப்புகள் மொத்தம்	1,00,000 50,000 25,000	2,60,000 60,000 30,000	+ 1,60,000 + 10,000 + 5,000	+ 160 + 20 + 20 + 100
	1,75,000	3,50,000	+ 1,75,000	+ 100
	1,75,000	3,50,000	+ 1,75,000	+ 100
	1,75,000	3,50,000	+ 1,75,000	

46. அ) நிலைமுதல் முறைக்கும் மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையேயான வேறுபாடுகளைத் தரவும்.

அடிப்படை	நிலை முதல்	மாறுபடும் முதல்
1. கணக்குகளின் எண்ணிக்கை	ஒவ்வொரு கூட்டாளிக்கும் இரண்டு கணக்குகள் அதாவது, முதல் கணக்கு மற்றும் நடப்புக் கணக்கு பராமரிக்கப்படுகின்றன.	ஒவ்வொரு கூட்டாளிக்கும் ஒரே ஒரு கணக்கு அதாவது, முதல் கணக்கு மட்டும் பராமரிக்கப்படுகின்றன.
2. முதல் தொகையில் மாற்றம்	கூடுதல் முதல் கொண்டு வரும்போது அல்லது முதல் தொகையை நிரந்தரமாக நிறும் எடுக்கும் போது தவிர, மற்ற நேரங்களில் முதல் தொகை வழக்கமாக மாறாமல், நிலையாக இருக்கும்.	முதல் தொகை பருவந்தோறும் மாறிக்கொண்டே இருக்கும்
3. இறுதி இருப்பு	முதல் கணக்கு எப்பொழுதும் வரவு இருப்பையே காட்டும். ஆனால், நடப்புக் கணக்குகள் பற்று இருப்பையோ அல்லது வரவு இருப்பையோ காட்டும்	முதல் கணக்குகள் பொதுவாக வரவு இருப்பையே காட்டும். இது பற்றிருப்பையும் கூட காட்டலாம்.
4. சரிக்கட்டுதல்கள்	கூட்டாளிகள் சம்பந்தப்பட்ட அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் நடப்புக் கணக்கில் பதியப்படும்	அனைத்து சரிக்கட்டுதல்களும் முதல் கணக்கில் பதியப்படும்

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

(அல்லது)

46. ஆ)

சரிக்கட்டப்பட்ட இலாபங்கள்

விவரம்	2016 ₹	2017 ₹	2018 ₹
இலாபம்	46,000	44,000	50,000
கழிக்கை: திரும்ப திரும்ப நிகழா வருமானம்	5,000	---	---
கழிக்கை: இறுதிக் சரக்கிருப்பு அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது	41,000	44,000	50,000
கூட்டுகை : தொடக்கச் சரக்கிருப்பு அதிகமாக மதிப்பிடப்பட்டது	41,000	34,000	50,000
சரிக்கட்டப்பட்ட பின் இலாபம்	41,000	34,000	60,000

$$\text{சராசரி இலாபம்} = \frac{\text{மொத்த இலாபம்}}{\text{ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை}} \\ = \frac{41,000 + 34,000 + 60,000}{3} = \frac{135,000}{3} = ₹.45,000$$

$$\text{நற்பெயர்} = \text{சராசரி இலாபம்} \times \text{கொள்முதல் ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை} \\ = 45,000 \times 2 = ₹.90,000$$

47.அ)

வெஷ்ரோ வெஷல்க் கேர் நிறுமக்கின் எடுகளில் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பேப. எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
	வங்கி க/ரு (4,00,000 x 2) நேர்மைப் பங்கு விண்ணனப்ப க/ரு (₹. 3 வீதம் 4,00,000 பங்குகளுக்கான விண்ணனப்பத் தொகை பெறப்பட்டது)	ப	12,00,000	12,00,000
	நேர்மைப் பங்கு விண்ணனப்ப க/ரு (3,00,000 x 3) நேர்மைப் பங்கு முதல் க/ரு (பங்கு விண்ணனப்பத் தொகையை பங்கு முதலுக்கு மாற்றியது)	ப	9,00,000	9,00,000
	நேர்மைப் பங்கு விண்ணனப்ப க/ரு (1,00,000 x 3) வங்கி க/ரு (நிராகரிக்கப்பட்ட விண்ணனப்பங்களுக்கு பணம் திருப்பி அளிக்கப்பட்டது)	ப	3,00,000	3,00,000

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

	நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/ரு (3,00,000 x 5) நேர்மைப் பங்கு முதல் க/ரு (3,00,000 x 3) பத்திரி முனைமம் க/ரு (3,00,000 x 2) (3,00,000 பங்குகளுக்கான பங்கு ஒதுக்கீட்டுத் தொகை பங்கொன்று ₹.5 வீதிம், முனைமம் ₹. 2 உள்பட பெறவேண்டியது)	ப	15,00,000	9,00,000 6,00,000
	வங்கி க/ரு நேர்மைப் பங்கு ஒதுக்கீட்டு க/ரு (ஒதுக்கீட்டுத் தொகை பெற்றது)	ப	15,00,000	15,00,000
	நேர்மை பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு க/ரு ப (3,00,000 x 4) பங்கு முதல் க/ரு (பங்கு அழைப்பு தொகை பெற வேண்டியது)	ப	12,00,000	12,00,000
	வங்கி க/ரு நேர்மை பங்கு முதல் மற்றும் இறுதி அழைப்பு க/ரு (பங்கு அழைப்பு தொகை பெற்றது)	ப	12,00,000	12,00,000

(அல்லது)

47.ஆ)

i) புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = $\frac{\text{நீண்டகால கடன்}}{\text{பங்குதாரர் நிதி}}$

நீண்டகால கடன் = 9 % கடனீட்டுப்பத்திரம் = ₹. 4,00,000
பங்குதாரர் நிதி = நேர்மைப் பங்கு முதல் + முன்னுரிமைப் பங்குகள் + காப்புகள்
= 1,50,000 + 2,00,000 + 1,50,000
= ₹. 5,00,000

புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = $\frac{4,00,000}{5,00,000} = 0.8 : 1$

ii) உரிமையாளர் விகிதம் = $\frac{\text{பங்குநர் நிதி}}{\text{மொத்த சொத்துகள்}}$

பங்குதாரர் நிதி = நேர்மைப் பங்கு முதல் + 6%முன்னுரிமைப் பங்கு முதல் + காப்புகள்
= 1,50,000 + 2,00,000 + 1,50,000
= ₹. 5,00,000

உரிமையாளர் விகிதம் = $\frac{5,00,000}{10,00,000} = 0.5 : 1$

iii) முதல் உந்துதிறன் விகிதம் = $\frac{\text{நிலையான வட்டி மற்றும் நிலையான பங்காதாயம் சட்டுகின்ற நிதிகள்}}{\text{நேர்மைப் பங்குதாரர் நிதி}}$

நிலையான வட்டி மற்றும் நிலையான = 8% முன்னுரிமைப் பங்குகள் + 9% கடனீட்டுப் பங்காதாயம் சட்டுகின்ற நிதிகள்
பத்திரங்கள்
= 2,00,000 + 4,00,000
= ₹. 6,00,000

நேர்மைப் பங்குதாரர் நிதி = நேர்மைப் பங்குமுதல் + காப்புகள் மற்றும் மிகுதித்
= 1,50,000 + 1,50,000
= ₹. 3,00,000

முதல் உந்துதிறன் விகிதம் = $\frac{6,00,000}{3,00,000} = 2 : 1$